



## ÖLFLEX® HEAT 205 SC 0,5 mm<sup>2</sup> jaune

Code article : 15185423



2 autres visuels pour cet article disponibles en annexe p.2/2



### Données techniques

Âme :	brins fins selon VDE 0295 Classe 5 IEC (> 0,5 mm <sup>2</sup> )
Isolation :	conducteur FEP
Tension de service U <sub>0</sub> /U :	300 / 500 V
Tension d'essai :	2500 V
Plage de température :	fixe : de - 100°C à + 205°C
Rayon de courbure :	fixe : 4 x ø extérieur
Section (mm <sup>2</sup> ) :	0,5
Section complète (mm <sup>2</sup> ) :	0,5
ø extérieur approx. (mm) :	1,4

### Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) : 6,8

---

Poids cuivre (kg/km) : 4,8

---

## Conditionnement

---

Mini de vente (TGL) : 100

---

## Normes et directives

---

**Normes :**

- Résistance remarquable aux acides, solvants, laques, essences, huiles et nombreux autres milieux chimiques.
- Difficile à enflammer.
- Rigidité diélectrique et résistance à l'abrasion élevées.
- Faible absorption de l'eau.
- Bonne résistance aux microbes.
- Matériaux isolants non adhésifs.
- Bonne résistance aux intempéries et à l'ozone.
- Caractère hydrophobe et repoussant la saleté.
- Capacités d'étirement et de résistance à la déchirure.
- Résistance aux fluides hydrauliques.
- Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.

---

**Conforme CE :** Oui

---